



महाराष्ट्र शासन राजपत्र

प्राधिकृत प्रकाशन

वर्ष ५, अंक ५१] गुरुवार ते बुधवार, डिसेंबर १९-२५, २०१९/अग्रहायण २८-पौष-४, शके १९४१ [पृष्ठे ४२, किंमत : रुपये ३०.००

स्वतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी प्रत्येक विभागाच्या पुरवणीला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

भाग एक-नागपूर विभागीय पुरवणी

अनुक्रमणिका

	पृष्ठे		पृष्ठे
भाग एक-शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, पदोन्नती, अनुपस्थितीची रजा (भाग एक-अ, चार-अ, चार-ब व चार-क यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.	१-२	भाग एक-अ.-(भाग चार-ब यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले महाराष्ट्र जिल्हा परिषदा व पंचायत समित्या, ग्रामपंचायती, नगरपालिका बरो, जिल्हा नगरपालिका, प्राथमिक शिक्षण व स्थानिक निधी लेखापरीक्षा अधिनियम याअन्वये काढण्यात आलेले आदेश व अधिसूचना.	१-२
संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका इ. इ., केवळ नागपूर विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.	२-४२		

शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १७१६.

LAW AND JUDICIARY DEPARTMENT

Mantralaya, Mumbai-400 032, Dated 28th November, 2019.

I

No. SPP.2019-A.S.62-D-XIV.—

In view of the request made by Adv. Deepak Kolhe, seeking cancellation of his appointment for conducting the Case Bearing No. 147/2002 pending before Hon'ble Judicial Magistrate, First Class Court, Nagpur which is arising out of C.R. No.97-2002 and C.R. No.101/2002 registered at Ganeshpeth Police Station, Dist. Nagpur, the Government of Maharashtra hereby cancels the appointment of Adv. Deepak Kolhe for conducting the Case Bearing No. 147/2002 vide Government Letter No. SPP.214-A.S.52-D-XIV, dated 20th June, 2014 with immediate effect.

II

No. SPP.2019-A.S.62-D-XIV.—

In exercise of the powers conferred by sub-section (8) of Section 24 of the Code of Criminal Procedure, 1973 (Act No. II of 1974), the Government of Maharashtra hereby appoints Adv. Smt. Jyoti Vajani as "Special Public Prosecutor for

conducting the Case Bearing No. 147/2002 pending before Hon'ble Judicial Magistrate, First Class Court, Nagpur which is arising out of C.R. No.97/2002 and CR. No. 101/2002 registered at Ganeshpeth Police Station, Dist. Nagpur.

2. The fees of Adv. Smt. Jyoti Vajani, Special Public Prosecutor, shall be paid by Home Department as per the proposal approved by this department.

3. Her appointment is strictly subject to the conditions of service laid down in the Maharashtra Law Officers (Appointment, Conditions of Service and Remuneration) Rules, 1984.

4. The Government reserves the right to revoke/modify/annul the order without assigning any reasons.

By order and in the name of the Governor of Maharashtra,

VAISHALI P. BORUDE,
Section Officer.

संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १७१७.

BY DISTRICT MAGISTRATE

Under Section 37(1) and (3) of the Bombay Police Act, 1951

ORDER

No. Home-Desk-2B-WS-2259-2019.—

Whereas, it is considered necessary for the preservation of public peace and public safety in the entire jurisdiction of Wardha District to prohibit certain acts enumerated in para 2 and 3 below.

Now therefore, I, Vivek Bhimanwar, District Magistrate, Wardha in exercise of the powers conferred upon me under sub-section (1) of Section 37 of the Bombay Police Acts 1951 (Bombay XXII of 1951) prohibit in the entire jurisdiction at Wardha District.

- (A) The Carrying of arms cudgels, swords, spears, bludgeons, guns knives, sticks or lathis or any other article which is capable of being used for causing physical violence.
- (B) The carrying of any corrosive substance or of explosives.
- (C) The carrying collection and preparation of stones or other missiles or instruments of means of casting or impelling missiles.
- (D) The exhibition of persons or corpses of figures or emerges thereof.
- (E) The public utterance or cries, singing of songs, playing of music.
- (F) Delivery of harangues, the use of gestures or mimetic representations and the preparation. Exhibition or dissemination of pictures, symbols, play-cards or any other object or thing which may in the opinion of such authority offend against decency of morality of undermine the security of or tend to overthrow the state.

Further in exercise of the power conferred upon me by sub-section (3) of Section 37 of the Bombay Police Act, 1951 (Bom. XXII of 1951). I prohibit any assembly or procession of five or more persons in the entire jurisdiction of Wardha district during the period in which this order is in force.

This order shall come into force from 00.01 hours of 23-10-2019 to 24.00 hours of 06-11-2019.

This order shall not be applicable to public servant on duty, marriage or funeral processions and religious functions.

Any contravention of order shall be punishable according to law.

The Sub-Divisional Magistrate Wardha/Hinganghat/Arvi is authorized to grant exemption from the above order and grant permission in suitable cases within his/her jurisdiction in consultation with local police authorities.

This order shall be promulgated by proclaiming it by beat of drums/loudspeakers, by affixing copies of it at all Tahsil Offices, Police Stations, Municipal Councils and at conspicuous public places.

Given under my hand and seal on this 23rd October 2019.

Wardha :
Dated 23rd October 2019.

VIVEK BHIMANWAR,
District Magistrate,
Wardha.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १७१८.

BY ADDITIONAL DISTRICT MAGISTRATE

Under Section 37(1)(3) of Bombay Police Act, 1951

No. Home-Desk14(2)-WS-636-2019.—

Whereas, it has been brought to my notice that it is necessary to prevent commission of certain acts for peace and public order and safety.

And whereas I am satisfied that it is necessary to prevent commission of certain acts for the above said purpose.

Now, I, Ravindra Kumbhare, Additional District Magistrate, Nagpur in exercise of the powers conferred by Sub-Section (1) and (3) of Section 37 of the Bombay Police Act 1951 (Bom. XXII of 1951) prohibit within the limits of entire Nagpur District excluding the city of Nagpur.

- (1) Assembly or procession of more than five persons.
- (2) The carrying of arms, cudgels, spears, bludgeons, guns, knives, sticks or lathis or articles which are capable of being used for causing physical injury.
- (3) The carrying of corrosive substances or of explosives.
- (4) The carrying collection and preparation of stones or other missiles or instruments or means of casting of impelling missiles.

This order shall come into force with immediate effect from 00.01 Hrs. of Dated 08th November 2019 and shall remain in force till 24.00 Hrs. of dated 22nd November 2019.

This order shall be proclaimed by affixing copies of it at police station and at conspicuous places in the above mentioned area and shall be published in the Maharashtra Government Gazette.

Given under my hand and seal of Court on this 7th day of November 2019.

Dated the 7th November 2019.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १७१९.

Under Section 37(1)(3) of Bombay Police Act, 1951

No. Home-Desk14(2)-WS-1185-2019.—

Whereas, it has been brought to my notice that it is necessary to prevent commission of certain acts for peace and public order and safety.

And whereas I am satisfied that it is necessary to prevent commission of certain acts for the above said purpose.

Now, I, Ravindra Khajanji, Additional District Magistrate, Nagpur in exercise of the powers conferred by Sub-Section (1) and (3) of Section 37 of the Bombay Police Act 1951 (Bom. XXII of 1951) prohibit within the limits of entire Nagpur District excluding the city of Nagpur.

- (1) Assembly or procession of more than five persons.
- (2) The carrying of arms, cudgels, spears, bludgeons, guns, knives, sticks or lathis or articles which are capable of being used for causing physical injury.
- (3) The carrying of corrosive substances or of explosives.
- (4) The carrying collection and preparation of stones or other missiles or instruments or means of casting of impelling missiles.

This order shall come into force with immediate effect from 00.01 Hrs. of Dated 24th November 2019 and shall remain inforce till 24.00 Hrs. of dated 08th December 2019.

This order shall be proclaimed by affixing copies or it at police station and at conspicuous places in the above mentioned area and shall be published in the Maharashtra Government Gazette.

Given under my hand and seal of Court on this 21st day of November 2019.

Nagpur :
Dated the 21st November 2019.

RAVINDRA KHAJANJI,
Additional District Magistrate,
Nagpur.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १७२०.

अनुसूची—चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून	(१)	(२)	(३)
महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५.—			हे. आर
अधिसूचना-३		३३६/३	० ८१
क्रमांक ४०७४-गोउसिंवि-चिशा-करजखेडा-पावासं-२०१९.—		३१५/१	० ६६
ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ मधील कलमे ५, ६ व ७ नियम क्र. ३ व अधिसूचना क्र. २ मध्ये		३१५/२	० ६०
प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून मी, अनिल विठ्ठलराव		३०९/१	१ ५०
फरकडे, कार्यकारी अभियंता, गोसीखुर्द उपसा सिंचन विभाग, अंबाडी		३०९/२	० ३०
(भंडारा), खालील निर्देशित पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय तत्वावरील		३१३/१	० ५५
नियमांना अनुसरून आणि प्रशासकीय सोयीच्या दृष्टीने सिंचन योग्य		३१३/२	० ३९
लाभक्षेत्रातील जमिनीचे या अधिसूचनेद्वारे कार्यक्षेत्र निश्चित करीत आहे.		३०८	० ३५
पाणी वापर संस्थांचे कार्यपालन आणि व्यवस्थापन करण्याकरिता आवश्यक		३०६	० ४५
असलेल्या विहित तपशिलासह व संस्थेच्या कार्यक्षेत्राच्या अद्यावत यादीचा		३०५	० १६
विहित तपशिलवार प्रमाणित प्रत, संबंधित ग्रामपंचायत व तहसिल कार्यालय		३०४	० ०४
पाटबंधारे शाखा, उपविभाग व विभागीय कार्यालय, व योग्य सार्वजनिक		३०७/१	० ०९
स्थळावर प्रसिध्दी करीता ठेवण्यात आलेले आहे.		३०७/२	० २०
त्याअर्थी, आता, मी, अनिल विठ्ठलराव फरकडे, कार्यकारी अभियंता,		२७३	० १५
गोसीखुर्द उपसा सिंचन विभाग, अंबाडी (भंडारा), असे सुचीत करतो		२७२/१	० ७५
की, प्रस्तुत अधिनियमातील कलम ७ मधील तरतुदीनुसार अधिसूचीत		३३२/१	० ०३
क्षेत्रास समुचीत प्राधिकरण वैयक्तिक जमिन धारकास अथवा भोगवटदारास			एकूण . . १० २१
पाणी पुरवठा करणार नाही आणि पाणी वापर संस्थेतर्फेच पाणी पुरवठा			
करण्याची पद्धत सिंचन पद्धतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन याजनेखाली	ओ. आर.-२	३११	१ ००
कार्यक्षेत्रातील सर्व जमिनधारक व भोगवटदारास बंधनकारक राहिल.	सा.क्र. ५४० मी.	३१०	० ६४
या अधिसूचनेमुळे व्यथित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस ही अधिसूचना		२७०	० ६४
राजपत्रात प्रसिध्द झाल्याच्या दिनांकापासून ३० दिवसांचे आत राज्य		२७१	० ६४
शासनानी अधिसूचीत केलेल्या मा. अधिक्षक अभियंता, गोसीखुर्द उपसा		२६९	० ६४
सिंचन मंडळ, अंबाडी (भंडारा) यांच्याकडे अपील करता येईल.		२६८	० ८९
अनुसूची		२६७	० ९३
प्रकल्पाचे नाव :- करजखेडा उपसा सिंचन योजना		२६६	० २१
पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता :- प्रस्तावित पाणी वापर संस्था,		२६५	० २३
मंडनगाव		२६४	० ३१
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र : १९६.७२ हेक्टर		२६२	० १७
		२६३	० २०
कालव्याचे नाव	सर्व्हे नंबर	ओलीत क्षेत्र	२०१
(१)	(२)	(३)	१९२/१
		हे. आर	१९२/२
	मांडवी		१९३
मंडनगाव लघु कालवा	३३६/१/१	० ८९	१९१
ओ.आर.-१	३३६/२/१	१ ८९	१९०
सा.क्र. ४८० मी.	३३६/२/अ	० २०	
	३३६/२/ब	० २०	एकूण . . १० ३१

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
	मंडनगाव		ओ.आर.-४	१७२	० २९
ओ.आर.-३	१९४	१ ५३	सा.क्र. १०८० मी.	१७०	० ३०
सा.क्र. ५९० मी.	१९५	० ७८		१७३	० ६७
	१७१	१ ००		१६८	० ३३
	१९३	० ३०		१६९/२	० ६६
	१८९	० ३६		१६९/३	० ५०
	१८८	० ३५		१६९/४	० ८०
	१८७/१	० २०		१६७	१ ०२
	१८७/२	० २०		१६४/१	१ ६२
	१७५	० ८२		१६४/२	१ ७८
	१७४	१ २२		१७१	० १०
	१९२	० ३५			
	१९१/१	० २०		एकूण . .	८ ०७
	१९१/२	० २९			
	१९०	० २४	डब्ल्यु.सी.१/२	२०८	२ २८
	१८६/१	० ४१	सा.क्र. १२४० मी.	२१०	० १६
	१८६/२	० २९		२११	० ६२
	१८५	० २०		२१२	० २८
	९३	० १५		२१३	० २५
	९२	० १५		२१४	० २५
	९४/१	० २८		२१५	० ३५
	९४/२	० ०७		२१६	० ९६
	१८४/१	० ११		२१८	१ ५४
	१८४/२	० ४७		२१९	० ९५
	१८३/१	० ०४		२२०	१ ६०
	१८३/२	० २६		२३२/१	० ५९
	१८२	० ३९		२३२/२	० ५९
	१८१	० २०		२३४	१ ४९
	१७९/१	० ०९			
	१७९/२	० ०८		एकूण . .	११ ९१
	१७८	० १२			
	१७७	० ०८	डब्ल्यु.सी. २	२११	० ४४
	१७६	० ५८	सा.क्र. १२४० मी.	२२२	० ८३
	१८०/१	० ३१		२२३	० २८
	१८०/२	० १०		२२४	० २६
	११२/१	० १९		२२५	० २५
	११२/२	० ४०		२२७	० १७
				२२९	० ६७
				२३०	० ०१
	एकूण . .	१३ ८१			

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
	२३१	० ५४		१५९/१	० २९
	२३५	० ४२		१६०/१	० २८
	२३६	० २९		१६२/३/१	० ९२
	२३७	० २९			
	२३८	० ४०		एकूण . .	४ ८८
	२४०/१	० ०४			
	२४०/२	० ३४	ओ.एल.-२	१६१/१	० २५
	२४०/३	० ३४	सा.क्र. १६२० मी.	१६१/२	० ३५
	२४०/४	० ३४		१३५	० ७०
	२४१	० ४०		१३९	० ३८
	२४२	० २२		१४१	० ३४
	२४३	० २२		१४४	० ४०
	२४४	० ४०		१४०/१	० ४१
	३७९	० ३४		१४०/२	० ०८
				१४२	१ १०
	एकूण . .	७ ४९		१४३	० ६४
				१५५	० ३६
डब्ल्यु.सी. ३	२४७	० ८१		१५४	० ७७
सा.क्र. २००० मी.	२४९	० ८१		१४५	१ ९२
	२५०/१	० २७		१४६/१	० २७
	२५०/२	० १८		१४६/२	० ३०
	२५२	० २८		१४६/३	० ४५
	२५३	० ३५		१४८	० ११
	२५८/१	० ४८		१४९	० १०
	२५८/२	० २०		१४७	० १२
	२५९	० ५०		१५०	० ११
	२६०	० २४			
	२६१	० ०३		एकूण . .	९ १६
	२६२	० १०	ओ.आर.-५	१६६	० ५३
	२६३	० ५९	सा.क्र. १६२० मी.	१३४	० २५
	२६४	० ४०		१३३	० २३
				१३२/१	० २९
	एकूण . .	५ २४		१६५	० ४६
				१६३/१	० ४०
ओ.एल.-१	१५३	० १५		१६३/३	० ८०
सा.क्र. १२६० मी.	१५१	० ९२		१६३/२/१	० ८१
	१५२	० ४०		१६२/२/१	० ४९
	१५६	० ०३			
	१५७	१ ४७		एकूण . .	४ २६
	१५८/१	० ४२			

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
ओ.एल-३	३३०	० ०४	ओ.आर.-६	१३१/१	० ३५
सा.क्र. २०२० मी.	३३१/१	० ३१	सा.क्र. १८५५ मी.	१३८/१	० १९
	३६५	० ४०		१३७/१	० ३९
	३३२	० ८७		१३७/३	० ०५
	३५२	० १६		१३६	० ०४
	३५४	० ६०		१३०	० ०३
	३६३	० ६०		१२९	० १२
	२५५	० ०८		१२८	० ११
	२५६	० ०८		१२४	० २०
	२५७	० ०५		१२५	० २०
	३३९/३	० ३७		१२३/१	० १३
	३४६	० ६२		१२१	० ४१
	३५३	० ०६		१२०	० ०५
	३५०	० ०६		११९	० १४
	३५१	० १६		११८/१	० ३०
	३४७	० ०४		१३५	० ०६
	३४८	० ०८		११७	० १३
	३४९	० ०६			
	३६२	० ६२		एकूण . .	२ ९०
	३६१	० २६			
	३५७	० ४२	ओ.आर.-७	३३७/१	० ५९
	३६०	० १८	सा.क्र. २०२० मी.	३३८/१	० १०
	३५९	० ०५		३३६	० ३४
	३५८	० ३२		३२२	० ३२
	३४१/१	० १९		३२३/१	० ४६
	३४०	० १९		३२३/३	० ०४
	३४२	० ३४		३२१	० ४४
	३४४	० ३४		३२६/१	० ०४
	३४३	० ०२		३८८	० ११
	३३८/३	० १६		३२५	० ११
	३५५	० २९		३२४	० ०५
	३५६	० ४४		३२०	० १२
	३४५	० ८१		३१९	० ०५
	३६६	० ८१		३१८	० ६४
	३६४	० २६		३१६	० १५
	३२९/३	० १७		३१७	० १४
	३३३	० ७५		३७४	० १०
				३७५	० १७
				३७१	० ०४
		एकूण . . ११ २६			

अनुसूची-चालू			अनुसूची-चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
	३६८	० ०४	पुच्छ	३०८/१	१ ९४
	२	० २२	सा.क्र. २३८० मी.	३०८/२	१ ७४
	३७०	० ०४		२७३	३ ८२
	३७३	० ५८		२७२	० ०१
	३२९/१	० ०३		२७१	० ०८
	३३९/१	० ०६		२७०	० ०६
				२६९	० ०३
	एकूण . .	४ ९८		२८२	० ७२
ओ.आर.-८	४०	० २०		२६८	० ३७
सा.क्र. २३६० मी.	३९/१	० ०३		२६७	० २८
	३९/२	० २०		२६६	० २५
	३७	० ५३		२६५/१/अ	० ६३
	३६	० १५		२६५/१/ब	० ४४
	३५	० १७		२६५/२	० ५३
	३४	० २०		२८३	० २४
	३३	० १७		२८२	० ७२
	३१	० ८१		२८४	० ३७
	३२	० ५८		२८५	० ३४
	११	० ४०		२८१/१	० २९
	१२	० ६५		२८१/२	० ४०
	१४	० ०८		२८६	० ३५
	१३	० ४८		२८७	० १३
	३०	० १२		२८०	० ४६
	२९	० ३५		२७९	० २५
	२८	० ०४		२८८	० ८६
	२७	० १८		२८९	० ५२
	२६	० ३०		२७४	० ०९
	२४	० ९९		२७५	० ०८
	३८	० २३		२७६	० १०
	३	१ १६		२७७	० ०२
	४	२ ५८		२७८	० ०५
	३१२/१	० ९६		२९१	० ०८
	३१२/२	० ८२		३८०	० ०७
	३१३	१ ६०		३८१	० ०८
	३१४	० २१		३८२	० ०८
	३१५	० १२		३८३	० ०७
	३०९	२ २४			
	एकूण . .	१६ ५५		एकूण . .	१६ ५५

अनुसूची—चालू			अनुसूची—चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
मंडनगाव उपलघु कालवा	११३/१	० ४४		७३	० २७
ओ.आर.-१	११७	० ३०		७२	० १९
सा.क्र. २७० मी.	११४	० २८		६६	० ७०
	११४/१	० २७		६५	० ०८
	११६/१	० १६		६४	० ४१
	११५	० ४४		७४	० ४०
	१११	० ४०		७५	० ४०
	११०	० २६		४७	० १०
	१०९	० १५		४५	० ४१
	१०५	० ५७		४६/१	० ३२
	१०८/१	० २९		४६/२	० ३२
	१०८/२	० २०		८०/१	० ३६
	१००	० ३५		८०/२	० २०
	९९	० ३४		८१	० ०८
	९८	० ३७		८२	० ५२
	९७	० ३७		७७	० ४२
	९६	० ३५		७८	० २२
	१०४	० २०		८३	० ४०
	१०३	० ३१		३७७	० १२
	१०६	० २६		८७	० ५६
	१०२/१	० १०		८८	० १३
	१०२/२	० ३५		८९	० ४३
	१०३/३	० १५		८६	० ९८
	१०१	० ७५		६७	० ४०
	९०/१	० ३५		७९	० ४६
	९०/२	० २०			एकूण . . १० ७६
	९०/३	० २०	ओ.एल.-१	६१/१	० २९
	१०७	० ५२	सा.क्र. ४७० मी.	६२	० ४१
	९१	० २०		६०	० ३१
	९५	० २०		५४/१	० १८
	१२५	० ०८		५४/२	० ६०
	११८/१	० ०७		४९	० ०३
				४८	० ०६
				६३	० ९४
				६७	० ०९
				६६	० ०५
				६४	० ४०
				५३	० ५०
					एकूण . . ३ ८६
ओ.आर.-२	६९	० २९			
सा.क्र. ४७० मी.	७०	० ३२			
	७१	० ३२			
	६८	० ७१			
	६८/२	० २४			

[illegible]

विमोचकनिहाय गोषवारा			
अ.क्र. (१)	सरळ विमोचक (२)	साखळी क्र. (३)	ओलीत क्षेत्र (४)
			हे. आर
(१)	ओ. आर.-१	सा.क्र. ४८० मी.	१० २१
(२)	ओ. आर.-२	सा.क्र. ५४० मी.	१० ३१
(३)	ओ. आर.-३	सा.क्र. ५९० मी.	१३ ८१
(४)	ओ. आर.-४	सा.क्र. १०८० मी.	८ ०७
(५)	डब्ल्यु. सी. १/२	सा.क्र. १२४० मी.	११ ९१
(६)	डब्ल्यु. सी. २	सा.क्र. १२४० मी.	७ ४९
(७)	डब्ल्यु. सी. ३	सा.क्र. २००० मी.	५ २४
(८)	ओ. एल.-१	सा.क्र. १२६० मी.	४ ८८
(९)	ओ. एल.-२	सा.क्र. १६२० मी.	९ १६
(१०)	ओ. आर.-५	सा.क्र. १६२० मी.	४ २६
(११)	ओ. एल.-३	सा.क्र. २०२० मी.	११ २६
(१२)	ओ. आर.-६	सा.क्र. १८५५ मी.	२ ९०
(१३)	ओ. आर.-७	सा.क्र. २०२० मी.	४ ९८
(१४)	ओ. आर.-८	सा.क्र. २३६० मी.	१६ ५५
(१५)	पुच्छ	सा.क्र. २३८० मी.	१६ ५५
		एकूण . .	१३७ ५८

मंडनगाव उपलघु कालवा			
(१६)	ओ. आर.-१	सा.क्र. २७० मी.	९ ४८
(१७)	ओ. आर.-२	सा.क्र. ४७० मी.	१० ७६
(१८)	ओ. एल.-१	सा.क्र. ४७० मी.	३ ८६
		एकूण . .	२४ १०
पंपाद्वारे उपसा			
(१९)	पंपाद्वारे उपसा		३५ ०४
		एकूण . .	३५ ०४
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .			
			१९६ ७२

गाव निहाय गोषवारा		
अ.क्र. (१)	गावाचे नाव (२)	ओलीत क्षेत्र (३)
		हे. आर
१	मांडवी	४० ९५
२	मंडनगाव	१५१ ८४
३	किटाळी (मांडवी)	३ ९३
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .		१९६ ७२

कालवानीहाय गोषवारा		
अ.क्र. (१)	कालव्याचे नाव (२)	एकूण क्षेत्र (३)
		हे. आर
१	मंडनगाव लघु कालवा	१३७ ५८
२	मंडनगाव उपलघु कालवा	२४ १०
३	पंपाद्वारे उपसा	३५ ०४
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .		१९६ ७२

अनिल विठ्ठलराव फरकडे,
कार्यकारी अभियंता,
गोसीखुर्द उपसा सिंचन विभाग,
अंबाडी (भंडारा).
अंबाडी (भंडारा) :
दिनांक २८ नोव्हेंबर २०१९.

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १७२१.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.—

Notification-III

No. 4074-GLID-DB-Karajkheda-WUA-2019.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User Associations (WUA) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5,6,7 and rule 3 of the MMISF ACT 2005. I, Anil Vitthalrao Farkade, the Executive Engineer, Gosikhurd Lift Irrigation Division, Ambadi, Bhandara hereby, delineate area of operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of the offices of concerned Gram Panchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other Prominent Public places.

Now Therefore, I, Anil Vitthalrao Farkade, The executive Engineer, Gosikhurd Lift Irrigation Division, Ambadi, Bhandara, also hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individuals holder or occupier of such land and that system of supply of water through Water Users Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty (30) days from the date of publication of

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H.A.			H.A.
	180/2	0 10		230	0 01
	112/1	1 19		231	0 54
	112/2	0 40		235	0 42
				236	0 29
	Total . .	13 81		237	0 29
				238	0 40
O. R.-4	172	0 29		240/1	0 04
R. D.-1080 M.	170	0 30		240/2	0 34
	173	0 67		240/3	0 34
	168	0 33		240/4	0 34
	169/2	0 66		241	0 40
	169/3	0 50		242	0 22
	169/4	0 80		243	0 22
	167	1 02		244	0 40
	164/1	1 62		379	0 34
	164/2	1 78			
	171	0 10		Total . .	7 49
	Total . .	8 07	WC-3	247	0 81
			R. D.-2000 M.	249	0 81
				250/1	0 27
WC-1/2	208	2 28		250/2	0 18
R. D. 1240 M.	210	0 16		252	0 28
	211	0 62		253	0 35
	212	0 28		258/1	0 48
	213	0 25		258/2	0 20
	214	0 25		259	0 50
	215	0 35		260	0 24
	216	0 96		261	0 03
	218	1 54		262	0 10
	219	0 95		263	0 59
	220	1 60		264	0 40
	232/1	0 59			
	232/2	0 59		Total . .	5 24
	234	1 49			
			O. L.-1	153	0 15
	Total . .	11 91	R. D. 1260 M.	151	0 92
				152	0 40
WC-2	221	0 44		156	0 03
R. D.-1240 M.	222	0 83		157	1 47
	223	0 28		158/1	0 42
	224	0 26		159/1	0 29
	225	0 25		160/1	0 28
	227	0 17		162/3/1	0 92
	229	0 67			
				Total . .	4 88

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H.A.			H.A.
O. L.-2	161/1	0 25		339/3	0 37
R. D. 1620 M.	161/2	0 35		346	0 62
	135	0 70		353	0 06
	139	0 38		350	0 06
	141	0 34		351	0 16
	144	0 40		347	0 04
	140/1	0 41		348	0 08
	140/2	0 08		349	0 06
	142	1 10		362	0 62
	143	0 64		361	0 26
	155	0 36		357	0 42
	154	0 77		360	0 18
	145	1 92		359	0 05
	146/1	0 27		358	0 32
	146/2	0 30		341/1	0 19
	146/3	0 45		340	0 19
	148	0 11		342	0 34
	149	0 10		344	0 34
	147	0 12		343	0 02
	150	0 11		338/3	0 16
	Total . .	9 16		355	0 29
				356	0 44
				345	0 81
O. R.-5	166	0 53		366	0 81
R. D. 1620 M.	134	0 25		364	0 26
	133	0 23		329/3	0 17
	132/1	0 29		333	0 75
	165	0 46			
	163/1	0 40		Total . .	11 26
	163/3	0 80			
	163/2/1	0 81	O. R.-6	131/1	0 35
	162/1/1	0 49	R. D.-1855 M.	138/1	0 19
	Total . .	4 26		137/1	0 39
				137/3	0 05
				136	0 04
O. L.-3	330	0 04		130	0 03
R. D. 2020 M.	331/1	0 31		129	0 12
	365	0 40		128	0 11
	332	0 87		124	0 20
	352	0 16		125	0 20
	354	0 60		123/1	0 13
	363	0 60		121	0 41
	255	0 08		120	0 05
	256	0 08		119	0 14
	257	0 05			

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3) H.A.	(1)	(2)	(3) H.A.
	118/1	0 30		31	0 81
	135	0 06		32	0 58
	117	0 13		11	0 40
				12	0 65
	Total . .	2 90		14	0 08
				13	0 48
O. R.-7	337/1	0 59		30	0 12
R. D.-2020 M.	338/1	0 10		29	0 35
	336	0 34		28	0 04
	322	0 32		27	0 18
	323/1	0 46		26	0 30
	323/3	0 04		24	0 99
	321	0 44		38	0 23
	326/1	0 04		3	1 16
	388	0 11		4	2 58
	325	0 11		312/1	0 96
	324	0 05		312/2	0 82
	320	0 12		313	1 60
	319	0 05		314	0 21
	318	0 64		315	0 12
	316	0 15		309	2 24
	317	0 14			
	374	0 10		Total . .	16 55
	375	0 17			
	371	0 04			
	368	0 04	Tail	308/1	1 94
	2	0 22	R. D.-2380 M.	308/2	1 74
	370	0 04		273	3 82
	373	0 58		272	0 01
	329/1	0 03		271	0 08
	339/1	0 06		270	0 06
				269	0 03
	Total . .	4 98		282	0 72
				268	0 37
				267	0 28
O. R.-8	40	0 20		266	0 25
R. D. 2360 M.	39/1	0 03		265/1/A	0 63
	39/2	0 20		265/1/B	0 44
	37	0 53		265/2	0 53
	36	0 15		283	0 24
	35	0 17		282	0 72
	34	0 20		284	0 37
	33	0 17		285	0 34

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H.A.			H.A.
	281/1	0 29		102/2	0 35
	281/2	0 40		102/3	0 15
	286	0 35		101	0 75
	287	0 13		90/1	0 35
	280	0 46		90/2	0 20
	279	0 25		90/3	0 20
	288	0 86		107	0 52
	289	0 52		91	0 20
	274	0 09		95	0 20
	275	0 08		125	0 08
	276	0 10		118/1	0 07
	277	0 02			
	278	0 05		Total . .	9 48
	291	0 08			
	380	0 07	O. R.-2	69	0 29
	381	0 08	R. D. 470 M.	70	0 32
	382	0 08		71	0 32
	383	0 07		68	0 71
				68/2	0 24
	Total . .	16 55		73	0 27
				72	0 19
Mandangaon	113/1	0 44		66	0 70
Sub-Minor	117	0 30		65	0 08
O. R.-1	114	0 28		64	0 41
R. D.-270 M.	114/1	0 27		74	0 40
	116/1	0 16		75	0 40
	115	0 44		47	0 10
	111	0 40		45	0 41
	110	0 26		46/1	0 32
	109	0 15		46/2	0 32
	105	0 57		80/1	0 36
	108/1	0 29		80/2	0 20
	108/2	0 20		81	0 08
	100	0 35		82	0 52
	99	0 34		77	0 42
	98	0 37		78	0 22
	97	0 37		83	0 40
	96	0 35		377	0 12
	104	0 20		87	0 56
	103	0 31		88	0 13
	106	0 26		89	0 43
	102/1	0 10		86	0 98

SCHEDULE—Contd.			SCHEDULE—Contd.		
(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
		H.A.			H.A.
	67	0 40		Kitadi (Mandvi)	
	79	0 46	27		0 61
			28		0 40
	Total . .	10 76	29		0 81
			26		0 49
O. L.-1	61/1	0 29	25/1		0 50
R. D. 470 M.	62	0 41	25/2		0 50
	60	0 31	20		0 42
	54/1	0 18	19		0 20
	54/2	0 60			
	49	0 03	Total . .		3 93
	48	0 06			
	63	0 94		Mandvi	
	67	0 09	332/1		0 35
	66	0 05	332/2		0 42
	64	0 40	332/3		0 20
	53	0 50	331		0 42
			330/1		0 45
	Total . .	3 86	328/1		0 38
			328/2		0 38
			328/3		0 38
Lift by Pump	197	0 56	328/4/1		0 04
	199/1	0 61	328/5/1		0 26
	200	0 49	329		0 31
	201	0 40	452		0 25
	202	0 35	453		0 12
	196/1/A	1 66	333/1		0 97
	196/1/A/1/1/	0 44	334/1		0 98
	196/1/A/2/1	0 36	335/1		0 93
	196/1/B	0 41	312/1		1 11
	196/2/1	2 62	314/1		1 01
	171	0 06	317		1 21
	170	0 30	316		1 31
	169/5	0 40	321		1 28
	169/6	0 20	322		0 77
	169/1	0 40	323/1		1 09
	198/1	0 16	323/3		0 06
	162/2/1	1 26	320		0 35
			318		0 22
			319		0 57
	Total . .	10 68	324		1 05
			325		0 93
			326/1		0 08

SCHEDULE—Contd.				OUTLET WISE ABSTRACT—Contd.			
(1)	(2)	(3)		(1)	(2)	(3)	(4)
		H. A.					H. A.
	326/3	0 65			MANDANGAON SUB-MINOR		
	327/1	0 42		(16)	O. R.-1	R. D.-270 M.	9 48
	327/3	0 82		(17)	O. R.-2	R. D.-470 M.	10 76
	315/2	0 06		(18)	O. L.-1	R. D.-470 M.	3 86
	309/2	0 10					
	336/4	0 50					
	Total . .	20 43				Total . .	24 10
	Total . .	35 04					
	Total Area of WUA . .	196 72					
CATEGORYWISE ABSTRACT				LIFT BY PUMP			
Sr. No.	Category	Area		(19)	Lift by Pump		35 04
(1)	(2)	(3)				Total . .	35 04
		H. A.					
1	Upper Area	69 37				Total Area of WUA . .	196 72
2	Middle Area	62 27					
3	Tail Area	65 08					
	Total Area of WUA . .	196 72					
OUTLET WISE ABSTRACT				VILLAGE WISE ABSTRACT			
Sr. No.	Outlet	R. D.	Area	Sr. No.	Village	Area	
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	
			H. A.			H. A.	
				1	Mandvi	40 95	
				2	Mandangaon	151 84	
				3	Kitadi (Mandvi)	3 93	
					Total Area of WUA . .	196 72	
MANDANGAON MINOR				CANAL WISE ABSTRACT			
(1)	O. R.-1	R. D.-480 M.	10 21	Sr. No.	Name of Canal	Total Area	
(2)	O. R.-2	R. D.-540 M.	10 31	(1)	(2)	(3)	
(3)	O. R.-3	R. D.-590 M.	13 81			H. A.	
(4)	O. R.-4	R. D.-1080 M.	8 07	1	Mandangaon Minor	137 58	
(5)	WC-1/2	R. D.-1240 M.	11 91	2	Mandangaon Sub-Minor	24 10	
(6)	WC-2	R. D.-1240 M.	7 49	3	Lift by Pump	35 04	
(7)	WC-3	R. D.-2000 M.	5 24				
(8)	O. L.-1	R. D.-1260 M.	4 88		Total Area of WUA . .	196 72	
(9)	O. L.-2	R. D.-1620 M.	9 16				
(10)	O. R.-5	R. D.-1620 M.	4 26				
(11)	O. L.-3	R. D.-2020 M.	11 26				
(12)	O. R.-6	R. D.-1855 M.	2 90				
(13)	O. R.-7	R. D.-2020 M.	4 98				
(14)	O. R.-8	R. D.-2360 M.	16 55				
(15)	Tail	R. D.-2380 M.	16 55				
	Total . .	137 58					

ANIL VITTHALRAO FARKADE,
Executive Engineer,
Gosikhurd Lift Irrigation Division,
Ambadi (Bhandara) :
Dated the : 28th November, 2019. Ambadi (Bhandara).

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १७२२.

अनुसूची-चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून	(१)	(२)	(३)
महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५.-			हे. आर
अधिसूचना-३			
क्रमांक ४०७५-गोउसिंवि-चिशा-करजखेडा-पावासं-२०१९.-		४०९	० ३७
ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ मधील कलमे ५, ६, ७ व नियम क्र. ३ व अधिसूचना क्र. २ मध्ये प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून मी, अनिल विठ्ठलराव फरकडे, कार्यकारी अभियंता, गोसीखुर्द उपसा सिंचन विभाग, अंबाडी, भंडारा खालील निर्देशित पाणी वापर संस्थांचे जलशास्त्रीय तत्वावरील नियमांना अनुसरून आणि प्रशासकिय सोयीच्या दृष्टीने सिंचन योग्य लाभक्षेत्रातील जमिनीचे या अधिसूचनेद्वारे कार्यक्षेत्र निश्चित करीत आहे. पाणी वापर संस्थांचे कार्यपालन आणि व्यवस्थापन करण्याकरीता आवश्यक असलेल्या विहित तपशीलासह व संस्थेच्या कार्यक्षेत्राच्या अद्यावत यादीची विहित तपशीलवार प्रमाणित प्रत, संबंधित ग्रामपंचायत व तहसील कार्यालय, पाटबंधारे शाखा, उपविभाग व विभागीय कार्यालय व योग्य सार्वजनिक स्थळावर प्रसिद्धी करीता ठेवण्यात आलेले आहे ;		४०८	० ४०
		४४५/१	० ६१
		४४५/२	० २०
		४१०	० ६२
		४०७	० ४८
		४११	० ६१
		६०६	० २९
		४४८/१	० २०
		४४८/२	० २०
		४५०/१	० ०३
		४५०/३	० २६
		४४९/१	० १३
		४४९/२/अ	० १०
		एकूण . .	६ १२
त्याअर्थी, आता, मी, अनिल विठ्ठलराव फरकडे, कार्यकारी अभियंता, गोसीखुर्द उपसा सिंचन विभाग, अंबाडी भंडारा असे सूचित करतो की, प्रस्तुत अधिनियमातील कलम ७ मधील तरतुदीनुसार अधिसूचित क्षेत्रास समुचित प्राधिकरण वैयक्तीक जमिनधारकास अथवा भोगवटदारास पाणी पुरवठा करणार नाही आणि पाणी वापर संस्थेतर्फेच पाणी पुरवठा करण्याची पद्धत सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन योजनेखाली कार्यक्षेत्रातील सर्व जमीनधारक व भोगवटदारास बंधनकारक राहील.	डब्ल्यु सी.	३९/१	० ६४
	सा. क्र.१२८९० मी.	४०	० २०
		४२	० १०
		४३	० १०
		४४	० ११
		४५	० ३६
		४६	० २५
		६३	० १६
		६२	० १६
		६१	० १७
		६४	० ४९
		५९	० ०२
		६०	० २९
		७३	० २३
		५३	० ४७
		६८	० ०६
		७२	० ०९
		७६	० ०७
		५४	० २९
		६७	० ०४
		६९	० ०२
		७१	० १९
		७५	० २२
		६६	० ०५
अनुसूची			
प्रकल्पाचे नाव —करजखेडा उपसा सिंचन योजना			
पाणी वापर संस्थेचे नाव : प्रस्तवित पाणी वापर संस्था, मांडवी			
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र : ३४४.२७ हेक्टर आर			
कालव्याचे नाव	सर्व्हे नंबर	ओलीत क्षेत्र	
(१)	(२)	(३)	हे. आर
करजखेडा मुख्य कालवा	मांडवी		
डी. ओ. एल. १०	४४७/१	० ३२	
सा. क्र. ११६९५ मी.	४४७/२	० ३०	
	४४६	१ ००	

अनुसूची-चालू			अनुसूची-चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
	६५	० ०३		५९३	० ३५
	७०	० ०४		५९४	० ३८
	५६	१ ३५		५९५	० ०३
	५१	० १०		५९६	० ०३
	५२/१	० ३३		५९७	० ०७
	५२/२	० १०		५९८	० ०६
	५२/३	० ०४		५९९	० ०३
	३४	० १३		६००	० ०२
	३५	० ४७		६०१	० ०४
	३६	० ११		६०२	० ०४
	२०	० २७		६०४	० ०९
	२१	० २७		६०५	० १३
	२४	० ९४		६०६	० ०७
	२५/१	० २२		६०७	० २९
	२५/२	० ९१		६०८	० २९
	२५/३	० ९१		६०९	० ७२
	२६/१	१ ०३		६१०/१	० २७
	१९	० ३०		६१०/२	० २८
	१७	० ५३		६१०/३	० २८
	१८/१	० ३२		६११	० ७४
	१६/१	० १५		६१२/१	० २६
	६७९	० ५४		६१३/१	० ०६
	६७८/१	० ११		६१४/१	० ०६
	६७८/२	० ०२		६१५	० १०
	६७७	० १३		६३१	० ०६
	६७६	० १३		६२०	० ०९
	६७५	० ११		६२१	० २०
	६७४	० १४		६७१	० ०३
	६७३/१	० ३८		६७०	० ०५
	६७३/२	० २९		६६९	० ०४
	६७२	० १५		६६८	० ०७
	५८३	० ३४		६६७	० ०७
	५८४	० ४३		६६६	० ०४
	५८५	० ०२		६६५	० ०७
	५८६	० ०२		६६४	० ०७
	५८७	० ०३		६२९/१/६२९/२/१	० ०६
	५८८	० ०४		६३२/१	० २२
	५८९	० ०४		६३०/१	० १०
	५९०	० ०५		२७/१/१	१ ४८
	५९१	० ०६		२७/२	० २४
	५९२	० ०६		२७/३	० २४
				२८/१	२ ०६

अनुसूची-चालू			अनुसूची-चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
	३०	० ६०		५६९	० १७
	३१	० १६		५६३	० १६
	५८०	१ ३६		५६४	० ७९
				६	० ७५
	एकूण . .	२८ ४२		७	० ९८
				५	० १४
	बेलगाव			८/१	० ९३
	१४३/१	० ३३		९/१	० ८२
	१४३/२	० ३३		४	० २०
	१४३/३	० २०		३/१	० १८
	१४४	० २५		३/२	० १०
	१४५	० २०		१०/१	० ८६
	१४६	० २०		११/१	० ७०
	१४७/२	० ३८		१२/१	० ४१
	१४७/३	० ३७		१३/१	० ३५
	१४७/४	० ०८		१४/१	० ३५
	१५२	० १६		१५/१	० ४५
	१५०	० ३०		५६६/१	२ ३६
	१५१/१	० ३८		५६६/२	१ ५७
	१५१/२	० ३७			
	१५१/३	० ३८		एकूण . .	१७ ८८
	१५१/४	० ३७			
	एकूण . .	४ ३०	मांडवी लघुकालवा	मांडवी	
			ओ. आर-१	२२५	० ३४
			सा.क्र.- ७० मी.	२२६/१	० ६५
	एकूण . .	३२ ७२		२२७	० ४२
				२२८	० ३९
	मांडवी			२२९	० २४
पुच्छ	६१७	० ३२		२३०	० २४
सा.क्र.- १३१७० मी.	६१८	० ३०		२३१/१	० १९
	६१९	० ८०		२३३	० १४
	५७७	० ७२		२३४/१	० ०८
	५७६	० ७४		२३५/१	० ०७
	५६७	० २४		२३६	० १३
	५७८	० ३६		२३७/१	० ४०
	५७९	० ०५		२३८/१	० ०३
	५७५/१	० १४		२३९/१	० ५५
	५७५/२	० १४		२४०/१	० १२
	५८२	० ५१		२२१/१	१ ९५
	५७३	० ०७		२२२	१ ५५
	५७२	० ६५		२२३	० ३३
	५६८	० ५७		२२४	० ५१

अनुसूची-चालू			अनुसूची-चालू		
(१)	(२)	(३) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर
	१३५	० ७६		२९६	० २२
	१३६	१ ५९		२९४	० ४४
	१३३	० ११		२९८	० ३०
	१३४	० ०३		२९९	० ०८
	१३७	० ३३		३००	० १०
	१३८	० ३७		३०१	० १६
	१३९	० ३८		३०२	० २७
	१४०/१	० ४१		३०३	० २०
	१४१	० ३४		३४१	० २८
	१४२	० ३४		३४२	० ३४
	१४३	० ३२		२९२	० २१
	१४४	० ४०		२८५	० ५४
	१४५	२ २८		२८७	० ३९
	१३२/२	० ६३		२८८	० ०५
	१३२/१	५ ००		२९०	० ११
	१३०	४ ०८		२८९	० १७
				२९१	० ०८
	एकूण . .	२५ ७०		३५२	० ७४
				३५३	० १३
ओ. एल.-१	२४१	० ०६		३५१	० २७
सा.क्र.- ३६० मी.	२४२	० १७		३४९	० ५१
	२४२/१	० १६		३५०	० ४१
	२४३	० ११		३४८	० २५
	२४५/१	० ०३		३४७	० ६२
	२४८/१	० ८१		३४३	० ०८
	२४८/२	० २६		३४४	० २०
	२५०	० ३६		३४५	० ५७
	२५१	० ६१		३९६	० २५
	२५५	० २०		३९७	० ३४
	२८२	० २०		३९८	० ०६
	२८३	० १४		४०३	० २४
	२८६	० ०७		४०४	० २४
	२७७	० ३७		४०५	० २५
	२७८	० २१		३४६	० ३६
	२८१	० ०९		३४०	० ११
	२८०	० ०५		३३९	० ११
	२८४/१	१ २६		३३८	० ०९
	२८४/२	० २०		२९३	० १२
	२७९	० २८		२७५	० २४
	२७६	० ५५		२४६/१	० ४३
	२७४	० १६		२३९/१	० ०४
	२९५	० ०२		३५४	० ०६
	२९७/१	० १३		३९५	० ५९
	२९७/२	० ०१		३९९	० ७०

अनुसूची-चालू			अनुसूची-चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
	४००	० २४		११२	० १४
	४०१	० ३६		१०९	० ०६
	४०२	० ६७		१२७	० ०२
				१२९	० ७५
	एकूण . .	१९ ७३		७९/३	० १२
				८४/२	० २५
	खमारी			१५१	० ८५
ओ.आर-२	११८	० ३५		९१/१	० ०१
सा.क्र.-९६० मी.	११९	० ५७		१०१	० १५
	१२०	१ ११		७८	० ४५
	१२१	० ०३			
				एकूण . .	७ ९५
	एकूण . .	२ ०६			
				एकूण . .	१० ९९
	बेलगाव				
ओ. आर-२	१	० ३९	ओ. एल.-२	२४४/१	० २४
सा. क्र.-९६० मी.	२/१	० १७	सा.क्र.- ४२० मी.	२४६/२	० १९
	२/२	० १३		२४७	० ०९
	३	० ०९		२४९	० ४०
	४	० ०५		२२०/१	० २२
	५	० ०५		२१९	० ३६
	६	० १०		२१५	० ३७
				२१६	० १०
	एकूण . .	० ९८		२१४	० १८
				२१७	० ५२
	मांडवी			२१३	० ८९
ओ. आर-२	८०/१	० ५१		२१२	० ९०
सा.क्र.- ९६० मी.	८०/१/१	० ५१		२०६	० २२
	८०/१/३	० ३०		२०७	० १५
	८१/२	० २२		२०८	० १५
	८२/१/१	० ४३		२०९	० १७
	९२	० ५४		२१०	० १६
	९३/१	० ४२		२११	० १७
	१०२	० ०४		२५२	० ३१
	१०३	० ०७		२५३	० ४३
	१०४	० ६४		२५४	० ३०
	१०५	० ०६		२५६	० ०८
	१०६	० ५६		२५७	० ०६
	१०७	० २८		२५८	० ३८
	१०८	० २४		२५९	० ८५
	११०	० १०		२६०	० ५१
	१११	० २३		२६१	१ २९

अनुसूची-चालू			अनुसूची-चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
	२०२	१ ०२		२०	० ३०
	२०३	० ५६		२१	० २४
	२०४/१	० ७०		२२/१	० १५
	२०४/२	० ६०		२२/२	० १५
	२०४/३	० २२		२२/३	० १५
	२०५	१ ०३		२२/४	० १५
	१७७	० ०६		२३	० ४२
	१७८	० ०८		३०	० ५३
	१७९	० २३		३१	० ५४
	१८०	० १२		३२	० ८२
	१८१	० ०६		३४	० २४
	१८२	० ०५		३३	० २०
	१८३	० १३		३५	० १२
	१८४	० २३		३६	० २४
	१८५	० ०६		३७	० ३०
	१८६	० ४८		३८/१	० ६३
	१९७	० ०७		३८/२	० ६३
	१९६	० ०५		३९	० २०
	१९८	० ४०		४०	० २०
	१९९	० ३०		४१	० २३
	२००	० ३२		१६१	० १७
	१९४	० ०९		१६२	१ ०२
	२५५	० २४		१३९	१ ४४
				१४०	१ ४०
				१४१/१	१ २२
				१४१/२	१ ००
				१४१/३	१ ००
				१४१/४	१ ००
				१४२	१ ०४
				१५३	१ ०१
				१५४	० १०
				१४/१	० २१
				१४/२	० २१
				१४/३	० २१
				१४७/१	० ३२
				एकूण . .	२० ३२
				एकूण . .	२० ६४
				मांडवी	
				ओ. एल.-३	२१८ ० २४
				सा.क्र.- ९६० मी.	१४६/१ १ ४०
					१४७ १ ३१

अनुसूची-चालू			अनुसूची-चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
	१७६	० ०९			बेलगाव
	१७५	० २५	ओ. आर.-४	७/१/क	१ २०
	१७४	० १४	सा.क्र.- २१०० मी.	७/२	१ ४०
	१७३	० ८७		२४	० ६०
	१४८/१	३ ४०		२५	० ६०
	१४९	० २७		२६	० ७०
	१५०	० १९		२८/१	० २६
	१६३	० २२		२८/२	० २६
	१६२	० १२		२८/३	० २६
	१६८	० ११		२८/४	० ३६
	१६९	० ०२		२८/५	० १६
	१७२	० १३		२७/१	० २०
	१६७	० ०७		२७/२	० ९५
	१७०	० ०३		२९/१	० २३
	१६६	० ०३		२९/२	० २३
	१६५	० ०८		२९/३	० २३
	१७१	० १५		२९/४	० २३
	१६४	० १०		२९/५	० २३
	१८८	० २४		४६	० ८०
	१८७	० ९६		४५/१	० ५०
	१६०	० ०९		४५/२	० ५१
	१५८	० १९		४४/१	० ४०
	१५९	० ०६		४४/२	० ४०
	१५७	० ०६		४४/३	० २०
	१६१/१	० २५		४३	१ ०१
	१६१/२	० ३५		४२	० ८६
	१५६	० ०३		९९/१	० ४२
	१५५	० २३		९९/२	० ४३
	१८९/१	० २९		१००	० ८०
	१८९/२	० २१		१०५/१	० १८
	१८९/३	० २२		१०५/२	० १८
	१८९/४	० २१		१०५/३	० १८
	१८९/५	० ३०		१०१/१	० १५
	१८९/६	० २९		१०१/२	० १४
	१९५	० ०६		१०१/३	० १५
				१०२/१	० ३१
				१०२/२	० ३१
				१०२/३	० ३२
				१३५/१	० ७२
				३३	० ०६
				३५	० ०३
				३६	० ०२
	एकूण . .	१३ २६			
	खमारी				
ओ. आर.-४	१०४	० २०		एकूण . .	१७ १८
सा.क्र.- २१०० मी.					
	एकूण . .	० २०		एकूण . .	१७ ३८

अनुसूची-चालू			अनुसूची-चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
	मांडवी				
ओ. एल.-४	११५/१	० १६		१०२	० ०२
सा.क्र.- १११० मी.	१२३/१	० १३		१५१	० ०७
	१५१	० ९२		१२४/१/१	० ५९
	११४/१	० १२		१२४/१/३	० ११
	११४/३	० ०२		१२४/२/१	० ५७
	१२२	० १५		१२४/२/३	० १२
	१२१	० ०६		८२/१/१	० ४३
	१००/१	० २४		८२/२	० २५
	१२०	० ०७		८०/२	० ५१
	१५२	० ४०		९३/३	० २६
	९९/१/१	० २७		१०१	० १५
	९९/२/१	० २७		७८	० ५०
	९९/३/१	० २९			
	११६	० ५४		एकूण . .	१४ ०५
	११९	० ०५			
	११८	० ०६		बेलगाव	
	१५३	० १५	ओ. आर.-५	४८	० १२
	१५४	० १९	सा.क्र.- २१९० मी.	४९	० १२
	११७	० २२		५०	० ३०
	९४	० २४		४७/१	० ४३
	९५	० ०९		४७/२	० ४४
	९६	० १६		४७/३	० ४३
	९७	० १०		९५	१ ५८
	९८/१	० २४		९६	१ ८५
	९८/२	० २३		९७/१	० ३९
	८९	० ६०		९७/२	० ३९
	९१/१	० ०३		९८	० ७८
	९०	० ५४		११४	० ४८
	८८	० ४०		११३	० ३१
	८४/१/१	० ३७		११२	० ३१
	८४/२	० २५		१११	० ५२
	८७	० ८८		११०	० ३२
	८६	० ४०		१०९	० ३२
	८५	० ७३		१०८	० ४८
	७९/१	० ७८		१०७	० ४५
	७९/३	० १२		१०६	० ४४
				११६	० २२
				११७	० २४
				१३१	० ०६
				१३२	० ०४
				१३०	० ३३
				१६३	० ०३

अनुसूची-चालू			अनुसूची-चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
	१२८/१	० ४१		५७	० ४०
	१२८/२	० ४०		५६	० ६४
	१२७	० ०२		५५	० ६२
	१२२	० १८		५४	० ६२
	१२०	० १४		५३	० ३४
	१२१/१	० २९		५२	० ३४
	१२१/२	० २९		५१	१ २०
	१२३	० २४		७९	१ ९६
	१२४	० ३२		८८	१ ८४
	१२५	० ०३		८७	१ ११
	११८	० २७		८६	१ १२
	७/१/ड/अ	० २०		८५	० ३६
	७/१/ब	० ९९		८४	० ४५
	२४	० २६		८९	० ४४
	२५	० २४		९०	१ १८
	२६	० २३		९४	० २२
				९३	० २३
	एकूण . .	१५ ८९		९२	० ३०
				९१	० ३६
	खमारी			११५/१	० २५
ओ. एल.-५	१२१	१ ५०		११५/२	० ५९
सा.क्र.- १८०० मी.	१२३	० ६९		११५/३	० २५
	१२४	० ४७		४७/४	० ४४
	१२९	० ३२		७/१/अ	१ ०४
	११७	० १६		५०	० १०
	१२२	० ८५			
	१३०	० ८०		एकूण . .	१८ ४१
	१३२	० १८			
	१३१	० १०		खमारी	
	१३३	० २४	ओ. एल.-६	१०६	० २०
	१३४	० २०	सा.क्र.- २०४० मी.	१०८/१	० ३३
	१३५	० २१		१०८/२	० ३४
	१४२	० ३४		१०७	१ ४३
	१४३	० १३		१०९	० ३३
	१४४	० ०४		११५	० ४१
	११८	० ०३		११४	० ०८
				११३	० ०७
	एकूण . .	६ २६		११२	० ०२
				११०	० ३३
	बेलगाव			१११	० ५५
ओ. आर.-६	५९	१ २२		८८	४ ३९
सा.क्र.- २४६० मी.	५८/१	० ७९		८७	० १०

अनुसूची-चालू			अनुसूची-चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
	८५	० ४०		५९	० ४०
	८६	० २६		५७	० २३
	८४	० ५५			
	८९	० ३३		एकूण . .	१७ ५६
	८३/१	१ ९७			
	८३/२	० ९६		खमारी	
	११६	० ३२	ओ. एल.-७	१०२	१ ११
	१०४	० १९	सा.क्र.- २१९० मी.	१०३	० ५९
				१०१/१	० ६०
	एकूण . .	१२ ५६		१०१/२	० ६१
				१००	० ८१
	बेलगाव			९९/१	१ १६
ओ. आर.-७	७८	० ९६		९९/२	० ३८
सा.क्र.- २५०० मी.	७७/१	० ६१		९८	१ ४४
	७७/२	० ४०		९६/१	१ ००
	६०	० ८१		९६/२	० ४०
	६१	० ६२		९७	१ ४४
	६७	० ३७		९१	० ५५
	६६	० १४		९०	० ५७
	६४	० ९७		८२/१	० ८९
	६३	० ८९		८२/२	० ३०
	६२/१	० ६०			
	६२/२	० ४०		एकूण . .	११ ८५
	६५	० ३४			
	६९	० ९५	ओ. एल.-८	९५	० ९४
	७०/१	० ९९	सा.क्र.- २४०० मी.	९४	० ९३
	७०/२	० ०४		९३/१	० ६९
	७१	० ९८		९३/२	० ६९
	७५	० ९६		९३/३	० ७०
	७३	० २६		९२	१ २६
	७६/१	० ३८			
	७६/२	० ३७		एकूण . .	५ २१
	७२	० ६०			
	७४	० ३६		वडेगाव (रिटी)	
	८०	१ ३१	ओ. एल.-९	४८	० ५४
	८१	० ०५	सा.क्र.- २५५० मी.	५०	१ ११
	८२/१/अ	० ४९		५१	१ ०९
	८२/१/ब	० २०		५२/१	० ६२
	८२/२	० ७०		५२/२	० ६२
	६८	१ ०१		५२/३	० ६१
	५८/२	० १७		५४	१ ७५
				५३	० ३५
				५५	० ०८
				५६	० १५

अनुसूची-चालू			अनुसूची-चालू		
(१)	(२)	(३)	(१)	(२)	(३)
		हे. आर			हे. आर
	५७	० १०		६३९	० ३७
	११९	० ९०		६३०/३	० १५
	५८	१ ८९		६३२/३	० ०८
	४५	१ ३०		६१४/३	० ०७
	४६	१ २२		६१३/३	० ०८
	४७	० ५२		६६३/१	० ०८
	४९	१ १९		६६३/३	० १८
	४१	० ५५		६६२	० २२
	४०	१ ०७		६६०	० ०६
	३९	० ४८		६६१	० ०६
	३८	० ४८		६५९	० ०६
	३४	० ६५		६५८	० ०७
	३३	० ६५		६५७	० २७
	३२	० ७२		४२७/१	० ३०
	२७	० ७०		४२७/२	० ०३
	२६	२ ७७		४३३	० ३०
	४४	० ४०		४३२	० ०६
	४३	२ ४१		४३१/१	० ०५
	४२	० ७१		४३५	० ११
	३७	० ६०		४३६	० ०४
	३६	० ७२		४२०	० २०
	३५	० ९५		४२२	० १३
	३१	० १५		४२९/१/४२९/२/१	० १४
	३०	० १५		४३०/१	० ०१
	२९	० १४		४३०/३	० ०६
	२८	० १५		४३७/१	० ०२
	२५	० ७७		४३७/३	० २०
	२४/१	० ८०		४१९	० ५०
	२४/२	० ८१		४३८/१	० ०१
	२४/३	० ८१		४३८/३	० १३
	२३	१ ६२		४३९/१	० १७
	२२	० ८१		४४०/१	० ३५
	२१	१ ०३		४४०/३	० २२
				४७७/१	० ०५
	एकूण . .	३५ १४		४७७/३	० ३८
				४७८	० ३८
	मांडवी			४७९	० ३३
पंपाद्वारे उपसा	६२५	० १६		४७६/१	० ०६
	६२८/१	० ०२		४७६/३	० ११
	६२८/३	० २३		४७५/१	० ३४
	६२९/१/६२९/२/३	० २३		४१८/१	० ४२

अनुसूची-चालू		
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
	४१८/२	० ४३
	४४१	० २०
	४४२	१ ६३
	४४३/१	० १४
	४४३/२	० २८
	४४४/१	० २१
	४४४/२	० ८०
	४१२	० ४०
	४६७	० १२
	४६१/१	० १३
	४६१/३	० ०२
	४६५	० १२
	४६०	० ३२
	४५९/१	० २९
	४५८/१/अ	० ३२
	४५८/१/क	० ३२
	४५८/१/ब	० ३२
	४५८/२	० २२
	४५२	० २५
	४५३	० १२
	३६६/१	० १३
	३८३/१/१	० ३८
	३८३/२/१	० १८
	३७०	० ४९
	३७१	० ५८
	३७२/१	० ७५
	३६५/१	१ २७
	३६५/२	० २८
	३६५/३	० ४७
	३६५/४	० २०
	३६४	० ३३
	३६२	० ३४
	३८४/१	० २०
	३८४/२	० २८
	३८४/३/१	० १७
	३८४/४/१	० १०
	३८४/५/१	० ८१
	३८४/६	० २०
	३८४/७/१	० ०३
	३६१/१	१ ०५
	३६१/२	१ ०६
	३५९	० २७

अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	
		हे. आर	
	३६०	० ६०	
	३५८	० २४	
	३५७	० ४१	
	३५६	० ५१	
	३५५	० ४०	
	३५४	० ०६	
	३६९/१	० २१	
एकूण . .		२६ १३	
पाणी वापर संस्थेचे एकूण . .		३४४ २७	
विमोचकनिहाय गोषवारा			
अनु. क्र.	सरळ विमोचक	साखळी क्र.	ओलीत क्षेत्र
(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर
करजखेडा मुख्य कालवा			
१	डि.ओ.एल. १०	सा. क्र. ११६९५ मी.	६ १२
२	डब्ल्यु सी	सा.क्र. १२८९० मी.	३२ ७२
३	पुच्छ	सा.क्र. १३१७० मी.	१७ ८८
एकूण . .			५६ ७२
मांडवी लघुकालवा			
४	ओ.आर.-१	सा. क्र. ७० मी.	२५ ७०
५	ओ.एल.-१	सा.क्र. ३६० मी.	१९ ७३
६	ओ.आर.-२	सा.क्र. ९६० मी.	१० ९९
७	ओ.एल.-२	सा.क्र. ४२० मी.	१६ ७९
८	ओ.आर.-३	सा. क्र. २०४० मी.	२० ६४
९	ओ.एल.-३	सा.क्र. ९६० मी.	१३ २६
१०	ओ.आर.-४	सा. क्र. २१०० मी.	१७ ३८
११	ओ.एल.-४	सा.क्र. १११० मी.	१४ ०५
१२	ओ.आर.-५	सा. क्र. २१९० मी.	१५ ८९
१३	ओ.एल.-५	सा.क्र. १८०० मी.	६ २६
१४	ओ.आर.-६	सा. क्र. २४६० मी.	१८ ४१
१५	ओ.एल.-६	सा.क्र. २०४० मी.	१२ ५६
१६	ओ.आर.-७	सा. क्र. २५०० मी.	१७ ५६
१७	ओ.एल.-७	सा.क्र. २१९० मी.	११ ८५
१८	ओ.एल.-८	सा. क्र. २४०० मी.	५ २१
१९	ओ.एल.-९	सा.क्र. २५५० मी.	३५ १४
एकूण . .			२६१ ४२

विमोचकनिहाय गोषवारा—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर

पंपाद्वारे उपसा

२०	पंपाद्वारे उपसा	२६ १३
	एकूण . .	२६ १३
	पाणी वापर संस्थेचे एकूण . .	३४४ २७

कालवनिहाय गोषवारा

अ. क्र.	कालव्याचे नांव	एकूण क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	करजखेडा मुख्य कालवा	५६ ७२
२	मांडवी लघुकालवा	२६१ ४२
३	पंपाद्वारे उपसा	२६ १३

पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . . ३४४ २७

गावनिहाय गोषवारा

अ. क्र.	गांवाचे नांव	ओलीत क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	मांडवी	१७६ ०३
२	बेलगांव	९४ ६४
३	वडेगांव (रिठी)	३५ १४
४	खमारी	३८ ४६

पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . . ३४४ २७

शिर्ष, मध्य, अंत कॅटेगिरीनिहाय गोषवारा

अ. क्र.	वर्गवारी	क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	शिर्ष क्षेत्र	१२८ २८
२	मध्य क्षेत्र	१०६ ४०
३	अंत क्षेत्र	१०९ ५९

पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . . ३४४ २७

अनिल विठ्ठलराव फरकडे,

अंबाडी (भंडारा) : कार्यकारी अभियंता,
दिनांक २८ नोव्हेंबर २०१९. गोसीखुर्द उपसा सिंचन विभाग,
अंबाडी (भंडारा).

भाग १ (ना. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १७२३.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.

Notification-III

No. 4075-GLID-DB-Karajkheda-WUA-2019.—

Whereas, it has been decided to delineate area of Operation of Water User Association (WUAs) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, Anil Vitthalrao Farkade the Executive Engineer, Gosikhurd Lift Irrigation Division, Ambadi (Bhandara) hereby delineate Area of operation of following WUAs and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of the offices of concerned Gram Panchayat, Tahsil Offices, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at the other prominent public places ;

Now, therefore I, Anil Vitthalrao Farkade, the Executive Engineer, Gosikhurd Lift Irrigation Division, Ambadi (Bhandara) also hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and that system of supply of water through Water User Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Goshikhurd Lift Irrigation Circle, Ambadi (Bhandara).

SCHEDULE

Name of Project : Karajkheda Lift Irrigation Project.

Name of WUA : Proposed Water User Association, Mandvi

Total Area of WUA : 344 27 Ha.

Direct Outlet	Survey No.	Area
(1)	(2)	(3)
		H.A.

Karajkheda	Mandvi
Main Canal	447/1
D.O.L.-10	447/2
	0 32
	0 30

SCHEDULE-Contd.			SCHEDULE-Contd.		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
R.D.-11695 M	446	1 00		20	0 27
	409	0 37		21	0 27
	408	0 40		24	0 94
	445/1	0 61		25/1	0 22
	445/2	0 20		25/2	0 91
	410	0 62		25/3	0 91
	407	0 48		26/1	1 03
	411	0 61		19	0 30
	606	0 29		17	0 53
	448/1	0 20		18/1	0 32
	448/2	0 20		16/1	0 15
	450/1	0 03		679	0 54
	450/3	0 26		678/1	0 11
	449/1	0 13		678/2	0 02
	449/2/A	0 10		677	0 13
				676	0 13
	Total . .	6 12		675	0 11
				674	0 14
				673/1	0 38
				673/2	0 29
WC	39/1	0 64		672	0 15
R.D.- 12890 M	40	0 20		583	0 34
	42	0 10		584	0 43
	43	0 10		585	0 02
	44	0 11		586	0 02
	45	0 36		587	0 03
	46	0 25		588	0 04
	63	0 16		589	0 04
	62	0 16		590	0 05
	61	0 17		591	0 06
	64	0 49		592	0 06
	59	0 02		593	0 35
	60	0 29		594	0 38
	73	0 23		595	0 03
	53	0 47		596	0 03
	68	0 06		597	0 07
	72	0 09		598	0 06
	76	0 07		599	0 03
	54	0 29		600	0 02
	67	0 04		601	0 04
	69	0 02		602	0 04
	71	0 19		604	0 09
	75	0 22		605	0 13
	66	0 05		606	0 07
	65	0 03		607	0 29
	70	0 04		608	0 29
	56	1 35		609	0 72
	51	0 10		610/1	0 27
	52/1	0 33		610/2	0 28
	52/2	0 10		610/3	0 28
	52/3	0 04		611	0 74
	34	0 13		612/1	0 26
	35	0 47			
	36	0 11			

SCHEDULE-Contd.			SCHEDULE-Contd.		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
	613/1	0 06		576	0 74
	614/1	0 06		567	0 24
	615	0 10		578	0 36
	631	0 06		579	0 05
	620	0 09		575/1	0 14
	621	0 20		575/2	0 14
	671	0 03		582	0 51
	670	0 05		573	0 07
	669	0 04		572	0 65
	668	0 07		568	0 57
	667	0 07		569	0 17
	666	0 04		563	0 16
	665	0 07		564	0 79
	664	0 07		6	0 75
629/1/629/2/1		0 06		7	0 98
	632/1	0 22		5	0 14
	630/1	0 10		8/1	0 93
	27/1/1	1 48		9/1	0 82
	27/2	0 24		4	0 20
	27/3	0 24		3/1	0 18
	28/1	2 06		3/2	0 10
	30	0 60		10/1	0 86
	31	0 16		11/1	0 70
	580	1 36		12/1	0 41
				13/1	0 35
	Total . .	28 42		14/1	0 35
				15/1	0 45
	Belgaon			566/1	2 36
	143/1	0 33		566/2	1 57
	143/2	0 33			
	143/3	0 20		Total . .	17 88
	144	0 25			
	145	0 20		Mandvi Minor	
	146	0 20	O.R.-1	225	0 34
	147/2	0 38	R.D.- 70 M	226/1	0 65
	147/3	0 37		227	0 42
	147/4	0 08		228	0 39
	152	0 16		229	0 24
	150	0 30		230	0 24
	151/1	0 38		231/1	0 19
	151/2	0 37		233	0 14
	151/3	0 38		234/1	0 08
	151/4	0 37		235/1	0 07
				236	0 13
	Total . .	4 30		237/1	0 40
				238/1	0 03
	Total . .	32 72		239/1	0 55
				240/1	0 12
	Mandvi			221/1	1 95
TAIL	617	0 32		222	1 55
R.D.- 13170 M	618	0 30		223	0 33
	619	0 80		224	0 51
	577	0 72		135	0 76

SCHEDULE-Contd.			SCHEDULE-Contd.		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
	133	0 11		292	0 21
	134	0 03		285	0 54
	137	0 33		287	0 39
	138	0 37		288	0 05
	139	0 38		290	0 11
	140/1	0 41		289	0 17
	141	0 34		291	0 08
	142	0 34		352	0 74
	143	0 32		353	0 13
	144	0 40		351	0 27
	145	2 28		349	0 51
	132/2	0 63		350	0 41
	132/1	5 00		348	0 25
	130	4 08		347	0 62
				343	0 08
	Total . .	25 70		344	0 20
				345	0 57
O.L.-1	241	0 06		396	0 25
R.D.- 360 M	242	0 17		397	0 34
	242/1	0 16		398	0 06
	243	0 11		403	0 24
	245/1	0 03		404	0 24
	248/1	0 81		405	0 25
	248/2	0 26		346	0 36
	250	0 36		340	0 11
	251	0 61		339	0 11
	255	0 20		338	0 09
	282	0 20		293	0 12
	283	0 14		275	0 24
	286	0 07		246/1	0 43
	277	0 37		239/1	0 04
	278	0 21		354	0 06
	281	0 09		395	0 59
	280	0 05		399	0 70
	284/1	1 26		400	0 24
	284/2	0 20		401	0 36
	279	0 28		402	0 67
	276	0 55			
	274	0 16		Total . .	19 73
	295	0 02			
	297/1	0 13		Khamari	
	297/2	0 01	O.R.-2	118	0 35
	296	0 22	R.D.-960 M	119	0 57
	294	0 44		120	1 11
	298	0 30		121	0 03
	299	0 08			
	300	0 10		Total . .	2 06
	301	0 16			
	302	0 27		Belgaon	
	303	0 20	O.R.-2	1	0 39
	341	0 28	R.D.-960 M	2/1	0 17
	342	0 34		2/2	0 13
				3	0 09

SCHEDULE-Contd.			SCHEDULE-Contd.		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
	4	0 05		208	0 15
	5	0 05		209	0 17
	6	0 10		210	0 16
				211	0 17
	Total . .	0 98		252	0 31
				253	0 43
	Mandvi			254	0 30
O.R-2	80/1	0 51		256	0 08
R.D.- 960 M	80/1/1	0 51		257	0 06
	80/1/3	0 30		258	0 38
	81/2	0 22		259	0 85
	82/1/1	0 43		260	0 51
	92	0 54		261	1 29
	93/1	0 42		202	1 02
	102	0 04		203	0 56
	103	0 07		204/1	0 70
	104	0 64		204/2	0 60
	105	0 06		204/3	0 22
	106	0 56		205	1 03
	107	0 28		177	0 06
	108	0 24		178	0 08
	110	0 10		179	0 23
	111	0 23		180	0 12
	112	0 14		181	0 06
	109	0 06		182	0 05
	127	0 02		183	0 13
	129	0 75		184	0 23
	79/3	0 12		185	0 06
	84/2	0 25		186	0 48
	151	0 85		197	0 07
	91/1	0 01		196	0 05
	101	0 15		198	0 40
	78	0 45		199	0 30
				200	0 32
	Total . .	7 95		194	0 09
				255	0 24
	Total . .	10 99			
				Total . .	16 79
O.L.-2	244/1	0 24			
R.D.- 420 M.	246/2	0 19		Khamari	
	247	0 09	O.R.-3	116	0 32
	249	0 40	R.D.- 2040 M.		
	220/1	0 22			
	219	0 36		Total . .	0 32
	215	0 37			
	216	0 10		Belgaon	
	214	0 18	O.R.-3	9	0 19
	217	0 52	R.D.- 2040 M	10	0 25
	213	0 89		11	0 43
	212	0 90		12	0 39
	206	0 22		15	0 20
	207	0 15		16	0 20

SCHEDULE-Contd.			SCHEDULE-Contd.		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
	17/1	0 28		173	0 87
	17/2	0 28		148/1	3 40
	18	0 15		149	0 27
	19	0 15		150	0 19
	20	0 30		163	0 22
	21	0 24		162	0 12
	22/1	0 15		168	0 11
	22/2	0 15		169	0 02
	22/3	0 15		172	0 13
	22/4	0 15		167	0 07
	23	0 42		170	0 03
	30	0 53		166	0 03
	31	0 54		165	0 08
	32	0 82		171	0 15
	34	0 24		164	0 10
	33	0 20		188	0 24
	35	0 12		187	0 96
	36	0 24		160	0 09
	37	0 30		158	0 19
	38/1	0 63		159	0 06
	38/2	0 63		157	0 06
	39	0 20		161/1	0 25
	40	0 20		161/2	0 35
	41	0 23		156	0 03
	161	0 17		155	0 23
	162	1 03		189/1	0 29
	139	1 44		189/2	0 21
	140	1 40		189/3	0 22
	141/1	1 22		189/4	0 21
	141/2	1 00		189/5	0 30
	141/3	1 00		189/6	0 29
	141/4	1 00		195	0 06
	142	1 04			
	153	1 01		Total . .	13 26
	154	0 10			
	14/1	0 21		Khamari	
	14/2	0 21	O.R.-4	104	0 20
	14/3	0 21	R.D.- 2100 M		
	147/1	0 32			
				Total . .	0 20
	Total . .	20 32			
				Belgaon	
	Total . .	20 64	O.R.-4	7/1/K	1 20
			R.D.- 2100 M	7/2	1 40
	Mandvi			24	0 60
O.L.-3	218	0 24		25	0 60
R.D.- 960 M	146/1	1 40		26	0 70
	147	1 31		28/1	0 26
	176	0 09		28/2	0 26
	175	0 25		28/3	0 26
	174	0 14		28/4	0 36

SCHEDULE-Contd.			SCHEDULE-Contd.		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
	28/5	0 16		119	0 05
	27/1	0 20		118	0 06
	27/2	0 95		153	0 15
	29/1	0 23		154	0 19
	29/2	0 23		117	0 22
	29/3	0 23		94	0 24
	29/4	0 23		95	0 09
	29/5	0 23		96	0 16
	46	0 80		97	0 10
	45/1	0 50		98/1	0 24
	45/2	0 51		98/2	0 23
	44/1	0 40		89	0 60
	44/2	0 40		91/1	0 03
	44/3	0 20		90	0 54
	43	1 01		88	0 40
	42	0 86		84/1/1	0 37
	99/1	0 42		84/2	0 25
	99/2	0 43		87	0 88
	100	0 80		86	0 40
	105/1	0 18		85	0 73
	105/2	0 18		79/1	0 78
	105/3	0 18		79/3	0 12
	101/1	0 15		102	0 02
	101/2	0 14		151	0 07
	101/3	0 15		124/1/1	0 59
	102/1	0 31		124/1/3	0 11
	102/2	0 31		124/2/1	0 57
	102/3	0 32		124/2/3	0 12
	135/1	0 72		82/1/1	0 43
	33	0 06		82/2	0 25
	35	0 03		80/2	0 51
	36	0 02		93/3	0 26
				101	0 15
	Total . .	17 18		78	0 50
	Total . .	17 38		Total . .	14 05
	Mandvi			Belgaon	
O.L.-4	115/1	0 16	O.R.-5	48	0 12
R.D.- 1110 M	123/1	0 13	R.D.- 2190 M	49	0 12
	151	0 92		50	0 30
	114/1	0 12		47/1	0 43
	114/3	0 02		47/2	0 44
	122	0 15		47/3	0 43
	121	0 06		95	1 58
	100/1	0 24		96	1 85
	120	0 07		97/1	0 39
	152	0 40		97/2	0 39
	99/1/1	0 27		98	0 78
	99/2/1	0 27		114	0 48
	99/3/1	0 29		113	0 31
	116	0 54		112	0 31

SCHEDULE-Contd.			SCHEDULE-Contd.		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
	111	0 52		Belgaon	
	110	0 32	O.R.-6	59	1 22
	109	0 32	R.D.- 2460 M	58/1	0 79
	108	0 48		57	0 40
	107	0 45		56	0 64
	106	0 44		55	0 62
	116	0 22		54	0 62
	117	0 24		53	0 34
	131	0 06		52	0 34
	132	0 04		51	1 20
	130	0 33		79	1 96
	163	0 03		88	1 84
	128/1	0 41		87	1 11
	128/2	0 40		86	1 12
	127	0 02		85	0 36
	122	0 18		84	0 45
	120	0 14		89	0 44
	121/1	0 29		90	1 18
	121/2	0 29		94	0 22
	123	0 24		93	0 23
	124	0 32		92	0 30
	125	0 03		91	0 36
	118	0 27		115/1	0 25
	7/1/D/A	0 20		115/2	0 59
	7/1/B	0 99		115/3	0 25
	24	0 26		47/4	0 44
	25	0 24		7/1/A	1 04
	26	0 23		50	0 10
				Total . .	18 41
	Total . .	15 89		Khamari	
O.L.-5	121	1 50	O.L.-6	106	0 20
R.D.- 1800 M	123	0 69	R.D.- 2040 M	108/1	0 33
	124	0 47		108/2	0 34
	129	0 32		107	1 43
	117	0 16		109	0 33
	122	0 85		115	0 41
	130	0 18		114	0 08
	132	0 80		113	0 07
	131	0 10		112	0 02
	133	0 24		110	0 33
	134	0 20		111	0 55
	135	0 21		88	4 39
	142	0 34		87	0 10
	143	0 13		85	0 40
	144	0 04		86	0 26
	118	0 03		84	0 55
				89	0 33
	Total . .	6 26		83/1	0 97
				83/2	0 96
				116	0 32
				104	0 19
				Total . .	12 56

SCHEDULE-Contd.			SCHEDULE-Contd.		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
	Belgaon				
O.R.-7	78	0 96	O.L.-8	95	0 94
R.D.- 2500 M	77/1	0 61	R.D.- 2400 M	94	0 93
	77/2	0 40		93/1	0 69
	60	0 81		93/2	0 69
	61	0 62		93/3	0 70
	67	0 37		92	1 26
	66	0 14			
	64	0 97		Total . .	5 21
	63	0 89			
	62/1	0 60		Wadegaon (Rithi)	
	62/2	0 40	O.L.-9	48	0 54
	65	0 34	R.D.- 2550 M	50	1 11
	69	0 95		51	1 09
	70/1	0 99		52/1	0 62
	70/2	0 04		52/2	0 62
	71	0 98		52/3	0 61
	75	0 96		54	1 75
	73	0 26		53	0 35
	76/1	0 38		55	0 08
	76/2	0 37		56	0 15
	72	0 60		57	0 10
	74	0 36		119	0 90
	80	1 31		58	1 89
	81	0 05		45	1 30
	82/1/A	0 49		46	1 22
	82/1/B	0 20		47	0 52
	82/2	0 70		49	1 19
	68	1 01		41	0 55
	58/2	0 17		40	1 07
	59	0 40		39	0 48
	57	0 23		38	0 48
				34	0 65
	Total . .	17 56		33	0 65
				32	0 72
	Khamari			27	0 70
O.L.-7	102	1 11		26	2 77
R.D.- 2190 M	103	0 59		44	0 40
	101/1	0 60		43	2 41
	101/2	0 61		42	0 71
	100	0 81		37	0 60
	99/1	1 16		36	0 72
	99/2	0 38		35	0 95
	98	1 44		31	0 15
	96/1	1 00		30	0 15
	96/2	0 40		29	0 14
	97	1 44		28	0 15
	91	0 55		25	0 77
	90	0 57		24/1	0 80
	82/1	0 89			
	82/2	0 30			
	Total . .	11 85			

SCHEDULE-Contd.			SCHEDULE-Contd.		
(1)	(2)	(3) H. A.	(1)	(2)	(3) H. A.
	24/2	0 81		476/3	0 11
	24/3	0 81		475/1	0 34
	23	1 62		418/1	0 42
	22	0 81		418/2	0 43
	21	1 03		441	0 20
				442	1 63
	Total . .	35 14		443/1	0 14
				443/2	0 28
	Mandvi			444/1	0 21
LIFT BY PUMP	625	0 16		444/2	0 80
	628/1	0 02		412	0 40
	628/3	0 23		467	0 12
	629/1/	0 23		461/1	0 13
	629/2/3	0 23		461/3	0 02
	639	0 37		465	0 12
	630/3	0 15		460	0 32
	632/3	0 08		459/1	0 29
	614/3	0 07		458/1/A	0 32
	613/3	0 08		458/1/C	0 32
	663/1	0 08		458/1/B	0 32
	663/3	0 18		458/2	0 22
	662	0 22		452	0 25
	660	0 06		453	0 12
	661	0 06		366/1	0 13
	659	0 06		383/1/1	0 38
	658	0 07		383/2/1	0 18
	657	0 27		370	0 49
	427/1	0 30		371	0 58
	427/2	0 03		372/1	0 75
	433	0 30		365/1	1 27
	432	0 06		365/2	0 28
	431/1	0 05		365/3	0 47
	435	0 11		365/4	0 20
	436	0 04		364	0 33
	420	0 20		362	0 34
	422	0 13		384/1	0 20
	429/1/429/2/1	0 14		384/2	0 28
	430/1	0 01		384/3/1	0 17
	430/3	0 06		384/4/1	0 10
	437/1	0 02		384/5/1	0 81
	437/3	0 20		384/6	0 20
	419	0 50		384/7/1	0 03
	438/1	0 01		361/1	1 05
	438/3	0 13		361/2	1 06
	439/1	0 17		359	0 27
	440/1	0 35		360	0 60
	440/3	0 22		358	0 24
	477/1	0 05		357	0 41
	477/3	0 38		356	0 51
	478	0 38		355	0 40
	479	0 33			
	476/1	0 06			

SCHEDULE-Contd.		
(1)	(2)	(3) H. A.
	354	0 06
	369/1	0 21
		<hr/>
	Total . .	26 13
		<hr/>
	Total Area of WUA . .	344 27

OUTLET WISE ABSTRACT- <i>Contd.</i>			
(1)	(2)	(3)	(4) H.A.
13	O.L.-5	R.D.-1800 M	6 26
14	O.R.-6	R.D.-2460 M	18 41
15	O.L.-6	R.D.-2040 M	12 56
16	O.R.-7	R.D.-2500 M	17 56
17	O.L.-7	R.D.-2190 M	11 85
18	O.L.-8	R.D.-2400 M	5 21
19	O.L.-9	R.D.-2550 M	35 14
Total . .			261 42

UPPER, MIDDLE, TAIL CATEGORYWISE ABSTRACT

Sr. No.	Category	Area
(1)	(2)	(3)
		H.A.
1	Upper Area	128 28
2	Middle Area	106 40
3	Tail Area	109 59
	Total Area	344 27

OUTLET WISE ABSTRACT

Sr.N.	Outlet	R.D.	Area
(1)	(2)	(3)	(4)
			H.A.

Karajkheda Main Canal

1	D.O.L.-10	R.D.-11695 M	6 12
2	WC	R.D.-12890 M	32 72
3	TAIL	R.D.-13170 M	17 88
			<hr/>
		Total . .	56 72
			<hr/>

Mandvi Minor

4	O.R.-1	R.D.-70 M	25 70
5	O.L.-1	R.D.-360 M	19 73
6	O.R.-2	R.D.-960 M	10 99
7	O.L.-2	R.D.-420 M	16 79
8	O.R.-3	R.D.-2040 M	20 64
9	O.L.-3	R.D.-960 M	13 26
10	O.R.-4	R.D.-2100 M	17 38
11	O.L.-4	R.D.-1110 M	14 05
12	O.R.-5	R.D.-2190 M	15 89

LIFT BY PUMP

20	LIFT BY PUMP	26 13
	Total . .	<u>26 13</u>
	Total Area of WUA . .	<u>344 27</u>

VILLAGE WISE ABSTRACT

Sr. No. (1)	Village (2)	Area (3) H.A.
1	Mandvi	176 03
2	Khamari	38 46
3	Belgaon	94 64
4	Wadegaon (Rithi)	35 14
Total Area Of WUA . . .		344 27

CANAL WISE ABSTRACT

Sr. No. (1)	Name of Canal (2)	Area (3) H.A.
1	Karajkheda Main Canal	56 72
2	Mandvi Minor	261 42
3	Lift by Pump	26 13
Total Area Of WUA		344 27

ANIL VITTHALRAO FARKADE,

Ambadi (Bhandara) : Executive Engineer,
Dated the 28Th November 2019. Gosikhurd Lift
Irrigation Division,
Ambadi (Bhandara).